



## Stacker elétrico

### EJC 212-230

Elevação: 2500-6000 mm / Capacidade de carga: 1200-3000 kg

**LION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# O stacker potente para utilizações intensivas.

**Elevar cargas pesadas com segurança em alturas elevadas.**

Os potentes e robustos EJC da série 2, com a sua altura de elevação e elevada capacidade de carga residual, são perfeitos para operações intensivas e para carregamento e descarga de cargas pesadas em alturas elevadas. Além disso, o nosso sistema de assistência operationCONTROL, que emite um aviso em caso de ultrapassagem da capacidade de carga residual, ou a pré-seleção da altura de elevação positionCONTROL, garantem uma movimentação segura e eficiente de mercadorias.

Devido à boa coordenação entre o comando e os nossos potentes motores de corrente trifásica e de baixa manutenção, o consumo de energia destes empilhadores robustos é significativamente baixo. O motor de elevação também impressiona pelo seu desempenho potente, é silencioso e permite um empilhamento particularmente suave e preciso.



## Sem problemas. Sem compromisso.

Com a Jungheinrich Li-ion Guarantee Plus, apresentamos-lhe uma proposta de valor a longo prazo de até 8 anos para as nossas baterias de íões de lítio de alta qualidade. Temos a certeza de que o elevado desempenho e a longa vida útil da nossa tecnologia de íões de lítio o convencerão. Garantimos que pode regressar à tecnologia originalmente utilizada por si de forma fácil e rápida dentro de 6 meses após a entrega.



## Utilize os seus dados a seu favor.

Utilize os dados dos seus equipamentos para poupar tempo, energia e custos e aumentar a eficiência. A nossa caixa telemática (de fábrica) oferece-lhe um pacote inicial de gestão de frotas gratuito que pode ser expandido de forma flexível com vários componentes de hardware e software.

## Condições de garantia

\*De acordo com as nossas condições de garantia. Consulte nosso site para obter informações.

## Todas as vantagens em resumo

- Alturas de elevação até 6 m e elevadas capacidades de carga residual.
- Direção elétrica por timão opcional para trabalho sem fadiga.
- Sistema hidráulico proporcional para elevação e descida sensíveis.
- Timão de segurança longo e visibilidade ótima sobre os garfos.

# O seu stacker Jungheinrich

## para máximos benefícios para o cliente.



### Eficiência

Máximo desempenho com os equipamentos mais eficientes.

Utilizações particularmente prolongadas devido à alta capacidade da bateria e a uma função de carga rápida opcional - para operação de vários turnos, a troca de bateria lateral é rápida e descomplicada.

#### Tecnologia inteligente de acionamento e comando

- Motores com tecnologia de corrente trifásica para mais potência, enquanto reduzem, simultaneamente, os custos operativos através da adaptação perfeita ao comando desenvolvido pela nossa empresa.
- Alto grau de rendimento com uma excelente gestão energética.
- Forte aceleração e mudanças rápidas do sentido de marcha.
- proteção antirretrocesso em rampas.
- Motor de tração sem escovas de carvão e livre de manutenção.

#### Longos períodos de operação

- Grande autonomia com capacidades da bateria até 375 Ah.
- Carregador incorporado (opcional) para uma carga simples em qualquer tomada de 230 V (consoante o tipo de bateria até um máx. de 270 Ah, também pode ser fornecido com função de carregamento rápido para carga durante um mesmo turno).

#### Tecnologia superior de iões de lítio

- Elevada disponibilidade com tempos de carga extremamente reduzidos.
- Não é necessária a substituição da bateria.
- Redução de custos devido a uma vida útil mais longa e à ausência de manutenção, em comparação com as baterias de chumbo-ácido.
- Não são necessários espaços para recarga nem ventilação porque não há emissão de gases.



### Segurança

Melhores condições para um trabalho seguro.

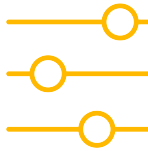
Além da fácil utilização, ainda oferece segurança: O timão de segurança longo, em combinação com o contorno fechado do equipamento e o revestimento baixo oferecem elevada segurança para o operador.

#### Informado a qualquer momento

- Visor de 2 polegadas incluindo indicador de carga (opcional) como instrumento central de indicação e ajuste.
- Estado de carga da bateria, horas de serviço e mensagens de ocorrência.
- Seleção de três programas de marcha.
- Ativação com interruptor de chave ou por EasyAccess através de Softkey, PinCode ou cartão de transponder opcional.

#### Empilhar e desempilhar seguro

- Controlo intuitivo de todas as funções de elevação e descida, com a cabeça de timão multifunções.
- Elevação precisa e suave da carga através de motor hidráulico com redução de ruído e regulação da velocidade.
- Deposição suave da carga através do sistema hidráulico proporcional.
- Redução automática da velocidade de marcha com a carga elevada.
- Conceito de quatro rodas para elevada estabilidade.



### Personalização

Um equipamento tão individual quanto o seu negócio.

Tudo num só relance: o ecrã de 6 polegadas (opcional) localizado no suporte de opções pode apresentar a altura de elevação, a capacidade de carga residual, o aviso de sobrecarga e a pesagem correta.

#### Compartimentos práticos

- Compartimento para documentos na cobertura frontal.
- Compartimentos na cobertura do painel de instrumentos.
- Compartimento para canetas e mola para documentos.

#### Equipamentos adicionais

- Display adicional de 6 polegadas (opcional) para sistemas de assistência.
- Rodado duplo para a roda de apoio para redução do desgaste.
- Grade de proteção da carga com diferentes alturas de construção.
- Versão para frio.
- Possibilidade de suporte, por exemplo, para um terminal, scanner ou impressora.

#### Design de fácil manutenção

- Cobertura do motor de fácil abertura com apenas 2 parafusos.
- Aberturas para assistência técnica no revestimento frontal.
- Roda de apoio com mecanismo de baioneta para uma substituição simples da roda com o equipamento apenas ligeiramente elevado.
- Sistema eletrónico do timão completamente protegido contra humidade e sujidade segundo a norma IP65.

# Visão geral do modelo

O modelo adequado para as suas aplicações:

Nome	Capacidade de carga/ carga	Altura de elevação (máx.)	Velocidade de marcha sem carga	Largura de trabalho (paleta 800x1200 longitudinal)	Velocidade da elevação sem carga
EJC 212	1200 kg	6000 mm	6 km/h	2118 mm	0,4 m/s
EJC 214	1400 kg	6000 mm	6 km/h	2228 mm	0,3 m/s
EJC 216	1600 kg	6000 mm	6 km/h	2228 mm	0,3 m/s
EJC 220	2000 kg	6000 mm	6 km/h	2300 mm	0,34 m/s
EJC 230	3000 kg	6000 mm	5,5 km/h	2532 mm	0,15 m/s

**Jungheinrich Portugal**

Equipamentos de Transporte, Lda.

Delegação Sul - Tel. Geral 219 156 060

Delegação Norte - Tel. Geral 252 249 010

Serviço Aluguer

Nacional 21 915 6070

Serviço Pós-Venda

Nacional 21 915 6060

linha.directa@jungheinrich.pt

[www.jungheinrich.pt](http://www.jungheinrich.pt)

As fábricas de produção alemãs em  
Norderstedt, Moosburg e Landsberg são  
certificadas, bem como o nosso Centro de  
Peças em Kaltenkirchen.  
ISO 9001  
ISO 14001

Os equipamentos da Jungheinrich para  
movimentação da carga estão em  
conformidade com os requisitos de  
segurança europeus.



The logo for Jungheinrich features the company name in a bold, black, sans-serif font. A red arrow pointing upwards is positioned to the left of the letter 'J'. The word 'JUNGHEINRICH' is written in a larger, bolder font than the 'J' itself.